



CERTIFICATO DI PROVA
L.S.FIRE/NC21161/00000

(Come previsto dal D.M. 26.06.84 e successive modifiche del D.M. 03.09.01)

Visto l'esito degli accertamenti effettuati si certifica che al **MATERIALE D'ARREDAMENTO**
(Allegato A 2.1 - D.2)

prodotto da: **NOBILIS S.A.**
29, Rue Bonaparte
FR - 75006 Paris

denominato: **11121 FEDORA**

impiegato come: Rivestimento per Mobile Imbottito

è attribuita in conformità alla UNI 9175 (2010) la

CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO

1 IM (UNO I EMME)

Il presente certificato è valido unicamente per la campionatura sottoposta a prova.

Costituiscono parte integrante del presente certificato n° 1 (UNO) allegati con i risultati di prova e la documentazione tecnica del produttore.

Oltrona di San Mamette, 27/10/2025

Il Direttore Tecnico

Luca Talamona

Il presente certificato di prova non può essere riprodotto in forma parziale senza l'autorizzazione di L.S. Fire Testing Institute srl

DITTA COMMITTENTE: **NOBILIS S.A.**29, Rue Bonaparte
FR - 75006 ParisDENOMINAZIONE COMMERCIALE: **11121 FEDORA****METODO DI PROVA: UNI 9175 (2010)**

D.M. 26/06/1984 modificato con D.M. 03/09/2001

Descrizione del prodotto (come dichiarato dal Cliente): VEGGASI ALLEGATA SCHEDA TECNICA

Imbottitura utilizzata: HR30 30 kg/m³

Risoluzioni applicate: -

Preparazione: -UNI 9176 (gennaio 1998) – Metodo D

Composito di prova: Sedile e Schienale

MATERIALE SOTTOPOSTO A PROVA		ESITO PROVE PER I VARI TEMPI DI INNESSO		
DESCRIZIONE	PROVETTA n	20 secondi	80 secondi	140 secondi
IMBOTTITURA	1 °			
	2 °			
MANUFATTO	1 °- trama	POSITIVO (0 s)		
	2 °- ordito	POSITIVO (0 s)		
	1 °- trama		POSITIVO (21 s)	
	2 °- ordito		POSITIVO (21 s)	
	3 °			
	1 °- trama			POSITIVO (35 s)
	2 °- ordito			POSITIVO (0 s)
	3 °			

CATEGORIA**-UNO I EMME-**

NOTE: ATTENZIONE PROVA NON UTILIZZABILE AI FINI DELL'OMOLOGAZIONE

- Questo rapporto di prova rispetta metodi e procedure previsti all'Art.3 del DM 26.06.84 come modificato dal DM 03.09.01

Non è rilasciato ai sensi degli Art 8-10 del DM 26.06.84 e DM 03.09.01.

- Il presente rapporto tecnico di prova si riferisce solamente al campione testato.

La conformità della produzione al campione testato è responsabilità del richiedente.

OLTRONA DI SAN MAMETTE 27/10/2025

IL DIRETTORE TECNICO

Luca Talamona

L'ESECUTORE DELLE PROVE

Marzia Manca

TE01RF01

Pag. 1 di 2

DITTA COMMITTENTE: **NOBILIS S.A.**

29, Rue Bonaparte

FR - 75006 Paris

DENOMINAZIONE COMMERCIALE: 11121 FEDORA

METODO DI PROVA: UNI 9175 (2010)

D.M. 26/06/1984 modificato con D.M. 03/09/2001

Foto:

La provetta prima della prova
campione 1Il primo innesco sulla provetta
campione 1Il secondo innesco sulla provetta
campione 1Il terzo innesco sulla provetta
campione 1

NOTE: ATTENZIONE PROVA NON UTILIZZABILE AI FINI DELL'OMOLOGAZIONE

- Questo rapporto di prova rispetta metodi e procedure previsti all'Art.3 del DM 26.06.84 come modificato dal DM 03.09.01. Non è rilasciato ai sensi degli Art 8-10 del DM 26.06.84 e DM 03.09.01.
 - Il presente rapporto tecnico di prova si riferisce solamente al campione testato.
- La conformità della produzione al campione testato è responsabilità del richiedente.

OLTRONA DI SAN MAMETTE 27/10/2025

TE01RF01

Pag. 2 di 2

(SCHEDA DA REDIGERSI SU VS. CARTA INTESTATA)

INFORMAZIONI TECNICHE

Prova secondo la Norma: CLASS1IM

Denominazione commerciale: 11121 FEDORA

- 1) Composizione del tessuto: 36% Viscose 30% Linen 18% Wool 16% Polyester
- 2) Peso: 590 g/m²
Altezza rotolo: 140cm
Spessore: +/- 1.38mm.
N° fili in trama al cm: 11 n° fili in ordito al cm: 16
colore/i da testare: 66 – BLEU GREY
- 3) Isotropo ☒ Anisotropo ☐
- 4) Facce uguali ☐ Facce diverse ☒
- 5) Impiego: upholstery

TIMBRO + FIRMA

Data, 24/09/2025



SI DICHIARA CHE LA PRESENTE SCHEDA
TECNICA È STATA REDATTA DAL PRO-
DOTTORE A CURA DELLA DITTA
DI PROVA DI RIF. E AL TUOCO AI
SENSI DELLA NORMATIVA VIGENTE

NOBILIS® S.A. ASSOCIATOIRE
au capital de 200 000 000 €
29, rue Bonaparte 75006 PARIS
Tél. 01 43 29 21 50 Fax 01 43 29 44 54
FR 40 304 434 168

L.S. FIRE
Testing Institute s.r.l.
IL DIRETTORE TECNICO
Luca Talamona